Ekko 34(34) h



Details

- Kamineinsatz 2-seitig offen
- Glas 1-teilig
- 34(34)51 Höhe 51 cm 34(34)57 - Höhe 57 cm
- Optional: Selbstschließende Tür
- Standard-Innenauskleidung: Caloceram®
- Hochwertiger Stahlabgassammler

Technische Daten

Nennwärmeleistung	7 kW
Wärmeleistungsbereich	_
Wirkungsgrad	>80 %
Dämmstärke (bei nicht zu schützender Wand) (bezogen auf SILCA® 250KM)	100 mm
Verbrennungsluftstutzen	Ø 125 mm
empfohlene Scheitholzlänge	33 cm (stehend)
Gewicht	100-110 kg
Wärmeabgabe: über die Sichtscheibe	50 %
Wärmeabgabe: konvektive Leistung	50 %

Daten für Schornsteinfeger

Abgasmassenstrom

nach DIN EN 13384 (Betrieb geschlossen)

Wertetripel bei NWL

Abgastemperatur	275 °C
erforderlicher Förderdruck	12 Pa

6,4 g/s



Ekko 34(34) mit hochschiebbarer Front

Standard



Front Kristall





schiebbar

Außenluftanschluss

Optional

















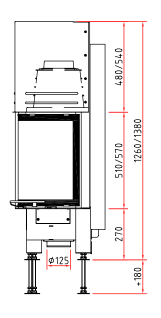


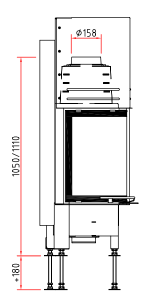
Farbliche und technische Änderungen durch Weiterentwicklungen sowie Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen unter www.camina-schmid.de



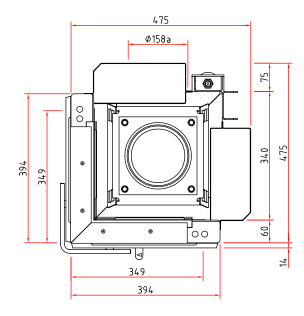
Frontansicht M 1:20

Seitenansicht M 1:20





Draufsicht M 1:10



Kamineinsatz





	Ekko 34(34)	
Name des Lieferanten	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG	
Modellkennung des Lieferanten	Ekko 34(34)	
Energieeffizienzklasse	A+	
Direkte Wärmeleistung (kW)	7,0	
Indirekte Wärmeleistung (kW)	-	
Energieeffizienzindex (EEI)	110,4	
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%)	83,0	
Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung	Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Bedienungsanleitungen!	

